

SEG 2024 Distinguished Instructor Short Course (DISC)開催のお知らせ

公益社団法人物理探査学会
国際委員会

Society of Exploration Geophysicists (SEG)の教育プログラム Distinguished Instructor Short Course (DISC)がオンライン開催されます。このプログラムでは、物理探査分野における著名な講師が世界各地の連携学会を回り、最新の技術テーマについて講義を行います。最先端の技術を知る大変よい機会ですので奮ってご参加ください。

今年の DISC では、大気中 CO2 削減に向けた CCS 技術の重要性が高まる中、講師の Phil Ringrose 氏が同技術の現状と課題、大規模展開に向けた技術的・社会経済的な側面を多角的に論じます。講義概要については [SEG のウェブサイト](#) もご覧下さい。多くの方に視聴していただきたく、日本時間に合わせた開催をお願いしました。

記

テーマ：Storage of Carbon Dioxide in Saline Aquifers – Building confidence
by forecasting and monitoring

講師：Phil Ringrose (Equinor & NTNU)

日時：令和6年12月12日(木)～13日(金)
両日とも14:00～17:00(日本時間)

場所：オンライン

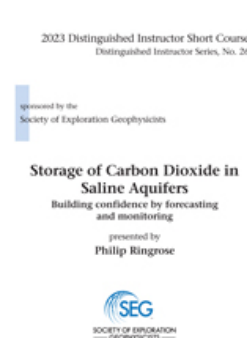
参加費：SEG 会員 US\$300 SEG 非会員 US\$450 学生 US\$100

※学生の方には参加費が無料となる補助制度もあります。詳しくは
[SEG ウェブサイト](#) をご覧ください。

申込：SEG のウェブサイトからお申し込みください ([こちらから](#))。

備考：

- 参加者には、同名タイトルの電子版テキスト(会員価格 US\$62 相当)が無料にて配布されます。また講義終了後は録画を視聴することができます。
- 今回はオンラインでの開催ですので、お住まいの地域からご参加いただけます。また、参加費は他国の開催よりも割引された価格となっています。



以上

お問い合わせ先：公益社団法人 物理探査学会 事務局

電話 03-6804-7500 FAX 03-5829-8050 e-mail office@segj.or.jp